Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1905.

177	ATTEST.	ATO				rativa
Giorno del rilassis	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			I. Agricoltara, indastrie agricole ed affini.			
23	213-192	78458	1. Conner George Furman a Port- Huron. Michigan (S. U. d'America).	Innovazioni nelle macchine per la raccolta delle barbabietole.	3 settembre 1905	3
3	212-188	78173	2. Corradi Giuseppo di Pietro, a Longo (Ravenna).	Apparecchio per la fabbricazione dei vini spu- manti (champagne) col gas acido carbonico, disciolto nel vino per mezzo dell candele di porcellana porosa.	19 agosto >	2
9	213-21	77497	3. Dalle Vacche Vincenzo fu Lodo- vico, a Massa Lombarda (Ravenna)	Pompa di nuovo modello per la irrorazione delle viti affette o minacciate dalla peronospora.	28 giugno »	3
26	214-14	78614	4. De Morsier Frank di Edoardo, a Bologna (Prolungamento).	Trebbiatrice a punto con ponte fisso inclinato, apparecchio trita-trincia paglia e nuovo grancrivello.	18 settembre »	1
2	212-175	77215	5. Firminhac Eugène, a Parigi.	Procédé pour l'extraction de la caséine du iait.	25 maggio >	6
30	214-109	78739	6. Garolla Pictro Giuseppe, a Limena (Padova). (Prolungamento).	Pigiatrice e sgranatrice da uva ed arieggia- trice del mosto.	21 settembre >	2
19	213-150	78496	7. Merren & Knötgen Maschinen- fabrik G. m. b. H., a Wittlich (Germania). (<i>Prolungamento</i>),	Torchio per vino e frutts.	15 id. •	1
27	214-41	77990	8. Panini Antonio e figli, (Ditta) a Maranello (Modena).	L'Economica. Pompa irroratrice a grande ca- mera d'aria.	31 luglio	3
24	213-215	78521	9. Rocher Paul, a Parigi. ((Prolungamento).	Fourrages mélassés.	18 settembre >	1
30	214-98	7872 8	10. Tanquerel Charles, a Sousse (Tunisia). (Prolungamento),	Procédé d'extraction par diffusion de la ma- tière grasse des graines ou des fruits oléa- gineux.	29 id. >	6
30	214-73	78703	11. Tremonti Angelo fu Pasquale, a Udine (Prolungamento).	Distributore di fuoco, sistema Tremonti, appli- cato ad un gruppo di caldaie da latteria.	28 id. •	1
			II. Alimenti e bevande diverse.			
2	212-179	77476	 Chemische Industrie A. G. St. Margrethen, a St. Margrethen (Svizzera). 	Procédé de fabrication d'un produit solide servant à préparer de limonade.	19 giugno 1905	:6

==	ATTESTA	TO			=	ti a
Giorno del rifescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposit) della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
14	213-101	76850	2. Espelti Euticchio e Ramella An- gelo, a Milano	Tubo bocchetta <i>Excelsior</i> per forni da presti- naio ed offelliere	12 maggio 1906	3
28	214-68	78669	3. Gesellschaft für tropensichere Verpackung m. b. H. ad Am- burgo (Germania). (Prolunga- mento).	Procédé pour entourer les viandes, fruits, fro- mages et autres produits alimentaires d'une enveloppe indifférente à tous agents, pour les rendre résistants contre l'infection, la température et les influences atmosphé- riques	26 settembre >	3
2	212-176	77282	4. Hatmaker James Robinson, a Parrigi	Produits alimentaires à base de lait et pro- cédé pour les obtenir. (Rivendicazione di priorità dal 17 giugno 1904)	14 giugno	6
28	214-67	77668	5. Hess Gustav, a Pirna alE, Lo- wenstein Berthold e Müller Otto, a Lipsia (Germania). (Prolunga- mento)	Procédé pour la fabrication d'un aliment fait de poisson, riche en albumen, et dont le goût et l'aspect sont ceux du pain	26 settembre >	3
4	212-203	77748	6. Ilardi-Russo Gaetano, a Palermo	Processo per la fabbricazione della salsa e con- serva di cipolla	7 luglio >	3
2	212-173	76 998	7. Krivanek Josef, a Kiew (Russia)	Processo per l'espulsione dello sciroppo verde e della chiara nella fabbricazione di piastre, strisce o blocchi di zucchero mediante l'aspi- razione	26 maggio >	1
18	213-137	78208 •	8. Maschinenfabrik und Mühlenbau- anstalt G. Luther Aktiengesell- chaft a Braunschweig (Germania)	Châssis pour plansichters	23 agosto	6
2	212-180	77611	9. Monti Eudo, a Torino	Perfectionnements dans les procédés et les appareils pour la concentration de solutions au moyen de la congélation et du déplacement des matières solubles d'avec les cristaux de glace	4 luglio *	6
4	212-204	77808	10. Morel Louis Alphonse, a Meaux (Francia)	Procédé perfectionné et appareil pour l'obten- tion du glutensec en améliorant sa blan- cheur sans altérer sa qualité et sa pureté. (Rivendicazione di priorità dal 6 luglio 1904)	4 id	15
30	214-84	78679	11. Nöding Carl, a Bruxelles (Pro- lungamento)	Procédé pour l'enlèvement du produit de la monture adhérent aux cylindres des mou- lins de minoterie et pour la désagrégation simultanée de ce produit	26 settembre »]
10	213-34	78284	l2. Passarelli Ferdinando fu Ales- sandro, a Napoli	Conservazione delle frutta fresche per l'espor- tazione	28 agosto >	3
2	212-174	77139	13. Paternò Emanuele fu Giuseppe, a Roma	Nuovo processo per disinfettare e sterilizzare l'acqua per uso potabile e per qualsiasi altro uso, quando vogliano evitarsi possibili infezioni	5 giugno »	2
2	212-177	77290	14. Pauli Wolfang, a Vienna	Procédé pour conserver les ocufs	15 id. >	6
19	213-141	7 8 40 8	15. Ricciardi Filippo, a Milano	Essiccatoio per paste alimentari ad autoventi- lazione	29 agosto »	1
2	212-172	76946	16. Roy Henry, a Parigi	Appareil continu pour filtrer et clairer la masse cuite	16 maggio »	6
2	212-178	77361	17. Sherman Daniel Francis, a New- Castle California (S. U. d'Ame- rica)	Procédé pour conserver les fruits et les pré- parations de fruits	20 giugno »	6

	ATTESTA	TO				ativa enti
Signa del rilancie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta .	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.		19 settembre 1905	1
26	214-1	785 81	 American Universal Mill Com- pany, a New-York. (Prolunga- mento) 	Perfectionnements aux laminoirs	Jo south of the	-
26	214-3	7 8583	2. La stessa (Prolungamento)	Procédé et laminoir pour laminer des fers profilés avec âmes et ailes	19 id.	1
28	214-62	78656	3. Brejcha Joseph Vincenz, a Neudorf (Germania) (Prolungamento)	Appareil pour le nettoyage hydraulique des noyaux perforateurs des machines rotatives à perforer la roche	25 id. >	1
26	214-26	78340	4. Ingria Raffaele fu Lorenzo, a Caltanissetta (Attestato completivo)	Forno continuo a calore generato dall'elettri- cità o da altre sorgenti pel trattamento del minerale solfifero e raffinazione degli zolfi	28 agosto >	
7	212-232	77848	5. Lo stesso (Prolungamento)	Forno continuo a calore generato dall'elettri- cità o da altre sorgenti pel trattamento del minerale solfifero e raffinazione degli zolfi	29 giugno »	4
30	214-72	78700	6. Mach Ludwig, a Jena (Germania). (Prolungamento)	Alliage d'aluminium et de magnésium	28 settembre >	3
28	214-66	7 8667	7. Società Romana Solfati, a Roma. (Prolungamento)	Vaglio scernitore per materiali leucitiferi del prof. Arnoldo Piva	26 id. >	1
24	213-210	78505	8. Société Anonyme d'Etudes Elec- trochimiques, a Ginevra (Svizzera). (Prolungamento)	Perfectionnements dans le traitement des minerais de plomb et pour l'obtention du plomb métallique	16 id. >	1
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
28	214-61	7865 5	1. Brejcha Joseph Vincenz, a Neu- dorf (Germania). (Prolungamento)	Machine à enchasser les matières dures.	25 settembre 1905	1
28	214-52	78536	2. Casali Vitaliano, a Suzzara (Man- tova)	Macchina piegatrice per ferri.	7 id. »	3
12	213-62	78312	3. Castenholz Alfons, a Karlsruhe (Germania). (Prolungamento)	Distribuzione per macchine idrauliche da stozzare e simili	31 ag osto >]	1
3 0	214-77	7 8713	4. Chemisch-Technische Fabrik Alb. R. W. Brand & C.º G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Processo per la colorazione di marmi ed altre pietre naturali mediante precipitati me- tallici.	28 settembre »	1
3	212-190	78178	5. Cipollini Dante, a Spezia (Ge- nova)	Martellatrice elettrica Rapide	18 agosto »	3
9	213-28	78277	6. Close William Brooks e Stevens William Henry Pern, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle macchine per fabbricare reticolati di metallo	18 id. »	3
31	214-113	77221	7. Cowper-Coles Sherard Osborn, a Londra	Perfectionnements apportés à la production de bandes ou rubans, fils, tiges, etc. métalliques. (Rivendicazione, di priorità dal 7 ottobre 1904)	3 giugno »	6

	ATTESTA	то				ativa aenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della pri⊾ativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	De trata della privativa a dei prolungamenti
31	214-116	77959	8. Erste Offenbacher Specialfabrik für Schmirgelwaarenfabrikation Mayer & Schmidt, ad Offenbach a/M. (Germania)	Perfectionnements aux exhausters pour modeles etc.	31 luglio 1905	
13	213-77	7833 0	9. Kalkenroth & Kleine (Ditta), a Schwelm i/W. (Germania) (Pro-lungamento)	Perfezionamer a helle fresatrici.	2 settembre >	1
24	213-205	78488	10. Gesellschaft für Huberpre- Karlsruhe C. Hüber & Cie, a Karlsruhe (Germani-, (Prolinga- mento)	Processo e apparecchio per foggiare, trasfor- mare e riunire dei corpi metallici vuoti o piatti.	14 id	F
5	212-215	78182	11. Hornmann Ralf, a Friburgo, Baden (Germania)	Processo per dare artificialmente al legno il colore che non assume che invecchiando.	21 agosto >	1
25	213-248	⁷⁸ 565	12. Johnson Eduard Hibberd, a New-York. (Prolungamento)	Procédés et appareils perfectionnés pour garnir ou revêtir des tubes en métal avec du pa- pier ou autre matière analogue.	13 settembre >	3
31	214-123	78539	13. Jottran 1 Félix, a Bruxelles	Procédé de coupage des tôles tuyaux et objets métalliques quelconques.	7 id. >	Îŝ
2 8	214-53	785 3 7	14. Lachèze Émile, a Digione (Fran- cia)	Perfectionnements aux cless à écrous à deux mâchoires mobiles.	7 id. >	6
30	214-85	78569	15. Lobioda Georges Frédéric, a Parigi (Prolungamento)	Système d'appareil perfectionné pour l'injection à haute pression en courant continu des boir.	27 id. >	9
24	213-223	77958	l6. Luraschi Ernesto di Natale, a Na- poli		26 luglio »	3
26	214-16	78627	17. Melaun Franz, a Charlottemburg (Germania)	brication des rails de chemins de fer.	18 settembre >	1
6	212-222	78196	18. Metzeltin Erich, a Linden, Han- nover (Germania)	Appareil pour sortir les tubes à ailettes intérieures.	14 agosto »	3
28	214-57	78549	19. Pehrson Adam Helmer, a Stoc- colma	Procédé et appareils pour la production de barres, de tubes, etc. directement d'un mé- tal en fusion.	13 settembre >	6
10	213-57	78309	20. Platz Hermann, a Karlsruhe (Germania). (Prolungamento)	Cesois per corpi cavi, per esempio bossoli, ecc.	31 agosto >	1
11	213-59	78310	21. Lo stesso (Prolungamento)	Maochina da imbottire a bilanciere con corsa variabile.	31 id. >	1
11	213-60	78311	22. Lo stesso (Prolungamento)	Macchina da stozzare con punzone oscillante.	31 id. •	1
30	214-91	78717	23. Stegemann Carl, a Bochum (Germania). (Prolungamento)	Sopporto per gli utensili d'acciaio meccanico.	28 settembre >	1
17	213-129	78390	24. Twer Albert, a Köndringen, Ba- den (Germania)	Pince à souder.	9 id. >	6

_						
	ATTESTA	то		*		vativa menti
Bierno del rimacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
30	214-78	,	25. Wirth Hans, a Newport (Inghiltera). (Prolungamento) V. Generatori di vapore, motori,	Dispositif pour le laminage de tuyaux et au- tres corps creux	28 settembre 1905	2
16	213-112	78362	macchine diverse ed organi delle macchine. 1. Armstrong W. G. Sir Whitworth & C. Limited ad Elswick Works Newcastte-upon-Tyne, (Inghilterra)	Procédé d'accroissement du travail qu'on peut tirer d'une charge d'air comprimé	30 agosto 1905	15
31	214-124	78551	Barrett William Henry e Cardell Charles Curnow, a Southport, Lan- caster (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle macchine motrici a com- bustione interna. (Rivendicazione di prio- rità dal 23 aprile 1905)	14 settembre >	6
3 0	214-96	78724	3. Becchi Angelo fu Giuseppe, a Ge- nova.	Sistema per l'estrazione dai trasporti marit- timi delle merci alla rinfusa, carboni, se- menti, granaglie ecc.	29 id. >	12
9	213-27	78275	4. Bernard Armelin, a Carloforte (Cagliari)	Perfezionamenti nelle macine	31 agosto »	1
5	212-220	78192	5. Bolze Hans, a Mannheim (Ger- mania).	Caldaia ad elementi	ll id. »	15
9	213-26	78272	6. Buddenborg Hermanus Rudolphus, a Londra	Perfezionamenti nelle pompe specialmente per liquidi contenenti più o meno materiali granulosi	30 id. >	6
4	212-192	77422	7. Fratelli Bühler (Ditta), ad Uzwil (Svizzera) (Attestato completivo)	Train de meules verticales avec presse à mou- ler. (Rivendicazione di priorità dal 16 giugno 1904)	16 giugno 🔹	-
31	214-125	78552	8. Carrera Luigi, a Torino	Nuovo sistema di regolazione e distribuzione nei motori a gas e gas povero sistema Carrara	18 settembre· »	3
12	213-63	78314	9. Castenholz Alfons, a Karlsruhe, (Germania). (Prolungemento)	Pressa idraulica con movimento a vapore e stantuffo estrattore	31 agosto »	1
18	213-138	78313	10. Lo stesso (Prolungamento)	Pressa idraulica con traversa superiore spo- stabile	31 id. >	1
25	213-236	78270	11. Church Melvin Batchlor, a Kent, Michigan (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les nouvements méca- niques	30 id. >	6
24	213-221	77126	12. Croizat Vittorio e Passoni Mau- rizio, a Torino (Attestato com- pletivo)	Irroratore girante applicabile a motori fissi a petrolio e gas, particolarmente anche ai mo- tori applicati sopra veicoli automobili	3 giugno »	_
27	214-50	78526	13. Dalmar André, a Rouen (Erancia).	Congegno per produrre una corrente d'aria a mulinello o turbinio per pulire i tubi bol- litori delle caldaie a vapore di ogni specie	18 settembre >	6
7	212-246	78253	14. De La Valette Henri, a Parigi	Magnéto pour l'allumage des moteurs	28 agosto »	6
7	212-234	78137	15. Delbecchi Ettore, a Torino. (Attestato completivo)	Elevatore automatico dei liquidi	10 id. >	-

=					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ATTESTA	TO	•			Darata della privativa e dei prolungamenti
8		del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	ngan
Giorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	Regi erale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	della
ierzo d	Nu. el R Att	del gen	•	-	dena domenda	rata dei p
	φ .	z				Da O
			• •			
16	213-116	7837 0	16. De Luca Domenico fu Nicola, a Napoli	Macchina motrice ed operatrice a vapore, gas, ecc.	5 settembre 1905	1
20	213-160	784 07	17. Dombret Emile, a Bordeaux (Francia)	Dispositif de levée variable dos soupapes de moteur à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 29 ottobre 1904)	28 agosto	6
14	213-89	78345	18. Düsseldorf-Ratinger Röhrenkessel Fabrik vorm. Dürr & C., a Ratin- ger-Ost (Germania). (Prolunga- mento)	Innovazioni nei tubi <i>Field</i>	5 settembre >	1
14	213-90	78346	19. La stessa (Prolungamento)	Innovazioni nelle caldaie a tubi Field	5 id. »	1
5	212-214	7 81 24	20. Elten Alfred Pfannkuche, a Broo- klyn (S. U. d'America)	Méthode de production d'un fluide gazeux com- primé, pouvant être utilisé comme force motrice	16 agosto	1
14	213-93	78352	21. Fouillaron Gustave, a Parigi. (Pro- lungamento)	Courroio-chaîne angulaire articulée	6 settembre >	5
14	213-94	78353	22. Lo stesso (Prolungamento)	Poulie estensible pour changements de vitesse progressifs et multiples	6 id.	5
21	213-169	78082	23. Gasmotorenfabrik Deutz, a Cöln- Deutz (Germania)	Processo per accelerare l'andamento della com- bustione nelle miscele di gas e di aria. (Rivendicazione di priorità dal 5 agosto 1904)	3 agosto >	15
26	214-15	78615	24. Guidastri Gualtiero fu Pietro, a Bologna (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo sistema per rendere statici i regolatori servomotori e per limitare la loro corsa	18 settembre 1	6
5	212-217	78184	25. Haselwander Friedrich August, a Rastatt, Baden (Germania)	Motoro a combustione	21 agosto	6
25	213-234	78198	26. Herman Benno, a Berlino	Ripulit per tubi da caldaia	17 id. >	в
10	213-31	78281	27. Huber Carl, a Berlino. (Prolungamento)	Mode de construction des cadres des presses hydrauliques	21 id. •	1
24	21 3-2 24	7 8014	28. Jaubert George François, a Pa- rigi. (Importazione)	Perfectionnements pour l'emploi des moteurs à gaz tonnant	24 luglio >	11
30	214-101	7 8119	29. Lo stesso. (Attestato completivo)	Perfectionnements pour l'emploi des moteurs à gaz tonnant. (Rivendicazione di priorità dal 22 ottobre 1904)	7 agosto >	
23	213-191	78452	30. Krause Eduard, a Düsseldorf (Germania). (Prolungamento)	Separatore d'olio con pareti di latta ondulata o simili per la divisione multipla del vapore	13 settembre >	1
4	212-193	77781	31. Lemale Charles, a Parigi	Perfectionnements dans les turbo-moteurs à combustion continue ou à explosion. (Rivendicazione di priorità dal 28 giugno 1904)	28 giugno »	15
20	213-155	78401	32. Lentz Hugo, a Berlino	Aube de turbine à arête remplaçable	26 agosto >	15

-	ATTEST		mimor 10.7	mumar a		rivativ
Eigeno del rilgacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Deurata della privativa
14	213-91	78347	33. Lopez Valente da Cruz Julio, a St. Etienne (Francia)	Moteur combiné à mélanges tonnants et à air comprimé	5 settembre 1905	3
17	213-121	78380	34. Machold Robert, a Mähr-Ostrau (Austria). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux poulies en bois	6 id.	9
13	213-72	78319	35. Marcille Maurice, a Parigi	Moteur à air chaud. (Rivendicuzione di prio- rità dal 10 settembre 1904)	1 id. >	6
13	213-73	78320	36. Lo stesso (Attestato completive)	Moteur à air chaud	1 id. >	<u>.</u>
30	214-88	78693	37. Marx Wilhelm Eduard, a Lipsia (Germania). (Prolungamento)	Changement de vitesse pour machines et vé- hicules	27 id. >	1
5	212-212	77993	38, Mazeraud Alexandre Honorè, a Parigi	Mode d'utilisation des vapeurs perdues pour amélierer le tirage des chaudières	20 luglio >	3
16	213-120	7837 8	39. Mazzonis Paolo fu G. B. (Ditta), a Torino	Poulie folle à lubrification automatique	6 settembre >	3
26	214-20	78648	40. Micsse J. & C. (Ditta), a Bruxelles. (Prolungamento),	Générateur anticaléfacteur à vaporisation in- tensive	25 id. •	1
21	213-161	77012	41. New Century Engine (Foreign Patents) Company Limited, a Londra	Méthode et appareil pour préparer et appliquer, comme fluide moteur, un mélange chaud de vapeur et d'un milieu gazeux. (Rivendicazione di priorità dall'11 febbraio 1905)	18 maggio »	6
12	213-64	783 15	42. Pactow Gebrüder (Ditta), a Düsseldorf (Germania)	Dispositif avertisseur pour le réglage de la circulation de l'eau de refroidissement de moteurs à gaz	l settembre >	6
23	213-190	78449	43. Rózsa Mihály, a Budapest. (Attestato completivo)	Machine mobile pour mélanger et en même temps chauffer l'asphalte et matières simi- laires	13 id. >	ı
14	213-88	78344	44. Smith Herbert Mills, a Great Barrington, Mass. (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli alberi rotatori	5 id. »	15
11	213-57	782 36	45. Società Italo-Svizzera di Costru- zioni Meccaniche, a Bologna	Regolatore a pendolo fisso e servomotore mec- canico con nuovo sistema di compensa- ziono	23 agosto »	15
26	214-29	78461	46. Société Anonyme des Automobiles Peugeot, a Parigi	Prise d'air automatique pour carburateur de moteurs à explosions	4 settembre >	6
4	212-196	77936	47. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera) e Ludwigshafen a/R (Germania)	Procédé de combustion pour moteurs.	17, luglio	15
4	212-197	77 937	48. La stessa.	Procédé de travail pour moteurs à combustion	17 id. >	15
14	213-92	78351	49. Wallett William John, a Durban, Colonia di Natal	Perfectionnements apportés aux écrous de sû- reté	6 sotteribre >	. 10

	بيدين					د شت
	ATTESTA	то				ativa renti
Giorno del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa
28	214-59	7 8650	50. Weichelt Carl, a Mosca (Russia). (Prolungamento)	Turbine a vapore con distributori disposti a spira intorno alla corona delle palette	25 settembre 1905	3
10	2 13-39	78292	51. Worthington Henry R. (Società), a New-York	Pompe centrifughe	21 agosto »	6
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
7	212-231	74994	l. Bellani Luigi fu Carlo e Bardelli Angelina, vedova Bellani, per sè e la minorenne sua figlia Caro- lina, a Milano. (Prolungamento)	Gancio automatico per funicolari aeree a una sola fune mobile	27 dicembre 1904	3
24	213-225	78094	2. Belmonde Marius, a Marsiglia (Francia)	Manivelle de frein à déclenchement	5 agosto 1905	1
7	213-1	78259	3. Bozzalla Hermenegildo, a Torino	Voie de transport funiculaire aérienne, à câ- bles porteurs	24 id. »	3
7	212-236	78209	4. Chapsal François Jules, a Parigi e Saillot Alfred Louis Emile, a Levallois-Perret (Francia). (Atte- stato completivo)	Distributeur pour frein automatique	2 3 id. >	_
3	212-185	78166	5. Dorff Paul, a Schlachteusee presso Berlino e Ornstein Richard, a Berlino	Indicateur de temps et de lieu pour véhicules de tous genres	19 id. >	1
28	214-70	78671	6. Fondu Carles, a Vilvorde (Belgio). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés dans les accessoires de voitures de chemins de fer et autres serrures, châssis mobiles en aluminium et	23 settembre »	1
18	213-132	77875	7. Habay Paul Jean, a Parigi	stores Traverse de chemin de fer en béton de eiment fretté. (Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1904)	24 luglio 🔻	3
14	213-87	78343	8. Lentz Hugo e Bellens Charles, a Berlino. (Attestato completivo)	Perfectionnements aux locomotives à vapeur surchauffée. (Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1905)	5 settembre 🖫	
25	213-247	78382	9. Martignoni Carlo fu Gaspare, a Milano	Apparecchio per telefono di ferrovia in marcia	26 agosto »	I
7	212-235	78171	10. Paparella Elpidio di Donato, a Roma (Attestato completivo)	Apparecchio atto ad evitare disastri ferroviari	19 id. »	
30	214-105	78534	11. Pellizzoni Gaetano, a Milano	Agganciamento per vagoni ferroviari e simili	9 settembre »	2
4	212-206	78127	12. Pielock Eduard, a Berlino	Démarreur pour locomotives	16 agosto »	ı
27	214-31	78425	13. Pomella Giovanni di Matteo, ad Ivrea (Torino)	Sistema speciale di trolley a presa di corrente su due fili per linee di trazione elettrica, tipo Gio. Pomella	7 settembre »	1
13	213-76	78329	14. Purdy Thomas C., a Mosca (Russia)	Perfezionamenti nei freni automatici ad aria	2 id. »	15
į						

	ATTESTATO					utiva enti
Sigrac del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
12	213-65	7 8316	15. Rottenbacher Richard e Haberle Johann, a Pola, Istria (Austria)	Appareil de signaux pour éviter la collision des trains de chemin de fer	l settembre 1905	6
23	213-185	78443	16. Schüler Hans, ad Amburgo (Ger- mania). (Prolungamento)	Double bogie à entrecroisement ou chevauche- ment pour wagons de chemins de fer et autres	12 id. >	5
24	213-212	78513	17. Servettaz Giovanni, a Savona (Genova). (Prolungamento)	Consenso meccanico por segnalazioni ferroviarie od altre	16 id. >	5
27	214-46	78501	18. Società italiana per carburo di calcio, acetilene ed altri gas, a Roma	Procedimento industriale per ottenere nuovi tipi di connessioni elettriche delle rotaie a contatti saldati mediante flamma ad acetilene	16 id. >	3
23	213-187	78445	 Società italiana per l'applicazione dei freni ferroviari (brevetti: Li- pkowski, Houplain-Chapsal), a Roma. (Prolungamento) 	Appareil dit: « Accélérateur de la conduite gé- nérale » applicable à tout système de freins à air comprimé	l2 id »	9
24	213-222	772 10	20. Société anonyme des manufactu- res des glaces et produits chimi- ques de Saint-Gobaln, Chauny et Cirey, a Parigi	Mode de montage pour l'isolement des rails conducteurs électriques. (Rivendicazione di priorità dal 7 ottobre 1904)	9 giugno »	6
20	213-156	78402	21. Société internationale d'éclairage par le gaz d'huile, a Parigi. (At- testato completivo)	Lampe à incandescence pour voitures de che- mins de fer, de tramways, ecc.	26 agosto »	
30	214-97	7 8725	22. Stewart Thomas Bell, Turner William Herbert e Dixon Rowland Edward, a Leeds (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti negli apparati automatici per il comando degli aghi degli scambi sulle linee elettriche ferroviarie e tramviarie	29 settembre 🔻	1
24	213-227	78237	23. Toscani Gaspare fu Alessandro, a Genova. (Attestato completivo)	Apparecchio di sicurezza applicabile ai tram- ways elettrici ed agli automobili	24 agosto »	_
3	212-181	7 8160	24. Zur Nieden Wilhelm, ad Alte- nessen (Germania)	Gru mobile per caricare e scaricare vagoni ferroviari	19 id. >	1
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
× 20	213-158	78405	l. Berguer Otto, a Freiburg, Baden (Germania)	Dispositif automatique de bloquage pour freins de vélocipèdes	28 agosto 1905	6
30	214-90	7 8697	2. Cantono Eugenio, a Roma (Pro- lungamento)	Nuovo tipo di freno a ricupero	27 settembre »	3
31	214-114	775 95	3. Lo stesso	Chaîne tournante qui devien rigide en contact avec le sol de façon à fonctionner comme la partie inférieure de la roue d'un véhicule	28 giugno 🔹	3
13	213-75	78328	4. De Mozaraki Joseph, ad Etterbeek (Belgio)	Système de démarrage automatique pour automobiles, ecc.	2 settembre »	1
7	212-248	78255	5. Dollinger Carl e Goellner Béla, a Beszterczebanya (Ungheria)	Ruota elastica	28 agosto »	6.

	áttesta'	то			7	strva enti
Giorno del rilastio	Numero del Registro Attestali	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
20	213-159	7 8406	6. Dombret Emile, a Bordeaux	Dispositif de groupement des organes, moteur, embrayage, changement de vitesse et de marche pour véhicules automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 28 settembre 1904)	28 agosto 1905	6
16	213-113	783 63	7. Fabbrica italiana di automobili, a Torino	Moderatore d'oscillazioni per automobili	4 settembre >	3
18	213-134	7 8041	8. Fabrik für Prazisions fahrradteile G. m. b. H., a Bielfeld (Germania)	Dispositif de freinage pour roues libres	8 agosto >	1
26	214-7	78591	9. Falconnet Perodeaud & C,io (Società), a Choisy-le-Roi (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements dans la fabrication des ban- dages pour roues de véhicules et autres ar- ticles analogues en caoutchouc	21 settembre >	6
23	213-172	78175	10. Gigli Leopoldo, a San Giovanni Valdarno (Arczzo)	Ruota elastica per automobili	14 agosto >	2
25	213-239	78334	ll. Hadden Walter Innes, a Nottin- gham (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle fasce, principalmente per le gambe dei cavalli. (Rivendicasione di priorità dal 3 dicembre 1904)	4 settembre >	6
24	213-226	78130	 Kroeber Jules Eugène, a Markirch, Alsazia (Germania) 	Disposizione per ottenere un andamento calmo senza scosse di automobili ed altri veicoli	16 agosti >	l
9	213-25	78220	13. Lapisse Emile e Daligault Fran- çois, a Le Havre (Francia)	Protecteur de bandage pneumatique	25 id. >	6
19	213-142	78409	14. Magaldi Giulio, a Buccino (Salerno)	Cerchioni metallici per ruote di veicoli di qua- lunque specie	29 id. >	6
20	213-153	78396	15. Magnanini Gaetano a Modena. (Prolungamento)	Metodo per riparare in modo ermetico i fori, gli strappi, i tagli e simili nelle camere d'aria dei pneumatici per biciclette od au- tomobili senza l'uso delle pezze di gomma da attaccarsi con mastice	6 settembre »	1
21	213-164	77973	16. Mans Albert, a Dieghem (Belgio)	Frein amortisseur pour suspensions de véhi- cules	l agosto >	1
10	213-46	78296	17. Martini-Bernardi Neri e Ragio- nieri Arturo, a Firenze	Nuova ruota libera	23 id. >	1
21	213-170	78101	18. Martin Fischer & C°, a Zurigo (Svizzera)	Trasmissione a frizione per automobili	5 id. >	
14	213-109	78168	19. Mascart Charles, a Parigi	Dispositif de manoeuvre pour comptours de voitures	19 id. ➤	3
24	213-216	7 8524	20. Neckarsulmer Fahrradwerke Actien Gesellschaft, a Neckarsulm (Germania) (Prolungamento)	Fourche d'avant anti-vibratrice	18 settembre >	
7	212-242	77983	21. Olivieri Achille fu Lucio, a Ve- nezia. (Attestato completivo)	Leva a pédale per motocicletta	29 luglio »	
14	213-86	78338	22. Passuti Oreste fu Angelo, a Bo- logna	Corazza armillare per difesa delle gommo piene, copertoni e pneumatiche per ruote da vei- coli, automobili, biciclette e vetture in ge- nere	1 settembre >	3

75				1		1 a
	ATTESTA					Durata dalla privativa e dei prolungamenti
lascio	stro	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	la pri
Giorno del rilascio	umer Regis	Reg	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	a dal prolu
Giorno	Numero del Registro Attestati	N. del				Jurat 9 dei
-	<u> </u>	 	10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 /	<u> </u>		
12	213-66	78317	23. Ponein Edouard Lucien, a La	Vélocipède s'adaptant à chaque pied.	1 settembre 1905	1
1~	210-00	10011	Claynée (Francia)	versorpede s'adaptant a chaque pion.	l sectomoro roco	
14	213-108	78167	24. Popp Richard Georges e De Ho-	Compteur kilométrique et horo-kilométrique.	19 agosto >	3
			revitz Aldo Levis, a Parigi	(Rivendicazione di priorità dal 14 marzo 1905)		
6	212-227	78205	25. Ragazzoni Raffaello, a Torino	Mozzo elastico per ruoto da carreggio	18 id. >	_ 3
			•			
4	212-209	7815 8	26. Restucci Giuseppe, a Roma	Ruote a raggi-molle per automobili ed altri veicoli	19 id. >	1
17	213-124	78384	27. Sessa Giuseppe, a Jerago (Milano)	Nuovo freno per veicoli con molla orizzontale a spirale tonda od a nastro	26 id. »	3
27	214-47	77516	28. Smith Clara Annette, a Thornton	Perfezionamenti nei cerchioni di ruote	12 settembre »	6
~.	211-17		Heath, Surrey (Inghilterra)	Torrestonament not coronion di ruoto	12 Soutembro	Ü
25	213-235	78245	29. Società Officine Turkheimer per	Innovazioni nella costruzione delle vetture au-	18 agosto »	3
			automobili e velocipedi, a Milano	tomobili	-	
9	213-11	78227	30. Tribuzio Catello, a Torino	Perfezionamenti ai velocipedi ed altri veicoli	2 3 id. >	-
			(Attestato completivo).	nei freni, nei manubri girevoli e poggisella con serraggio a bollone ed espansione a dado, sistema C. Tribuzio		
9	213-12	78228	31. Lo stesso	·	23 id 🔻	
	210 12	.0000	(Attestato completivo).	Valvole perfezionate per pneumatici di ruote di velocipedi ed altri veicoli e recipienti diversi ad aria compressa, sistema, <i>Tribuzio</i>	23 id >	_
4	212-199	7 8180	32. Trigwell James Richard, a Londra	Perfezionamenti nelle leve per velocipedi ed	21 iđ. »	6
			-	altri veicolı stradali		
4	212-210	78159	33. Westdeutsche Eisen-Industrie	Organo elastico per attutire gli sforzi di di-	19 id. »	1
			G. m. b. H., a Colonia s/R (Ger- mania)	stacco e di trazione nei veicoli tirati da ca- valli o altre bestie da tiro		
			VIII. Navigazione ed acreonautica.			
30	214-100	7873 3	1. Bertrand Baptiste Joseph, a Ge-	Sistema Idro-Bertrand per ottenere o rifor-	25 settembre 1905	2
		ļ	nova. (Prolungamento)	nire forza motrice con acqua od aria sotto pressione, a battelli sottomarini od altri congegni subacquei		
10	919 45	70205	0.71 (0.4)			
10	213-45	78295	2 Binazzi Guide, a Firenze	Nuovo sottomarino	23 agosto »	. 1
31	214-121	78517	3. Bressi Giovanni, a Mondovì (Cu-	Nuovo sistema di acreonave	13 settembre >	_
			neo). (Attestato completivo)	2.20,2 Samuel at Got Contro		
27	214-33	78434	4. Capone Federico, ad Altavilla Ir-	Aeriero. Aeroplano con alette rotanti ad asse	11 id. >	1
			pina (Avellino)	verticale		
23	213-174	78337	5. Casassa Nicolò fu Andrea a Ge-	Elevatore sottomarino a produzione di gas sot- t'acqua	1 id. »	3
ł		ı		, and an		

	ATTESTA	то	·			rativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
23	213-178	784 36	6. Cocchi Luigi di Marcello, a Ge- nova (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio atto a sollevare pesi dal fondo dei mari, laghi ed altri serbatoi d'acqua	11 settembre 1905	1
27	214-34	78435	7. Edney Ernest Albert, ad Hern- dean, Hampshire (Inghilterra)	Apparecchio da salvataggio per sottomarini sommersi e simili	11 id. >	6
27	214-37	78156	8. Kelvin & James White Limited, a Glasgow, (Scozia)	Innovazioni nello bussole marine	1 id. ▶	6
3	212-186	78169	9. Naletoff Michel, a Pietroburgo	Corps de bateau sousmarin	19 agosto >	1
3 0	214-110	78742	10. Riedinger August, ad Augsburg (Germania) (Prolungamento)	Pallone frenato con pallone sussidiario	22 settembre >	6
9	213-20	78249	ll. Santoro Saverio, a Castellammare di Stabia (Napoli)	Idrospinta Santoro che supplisce le eliche e i timoni delle navi in genere	15 agosto	2
17	213-122	78381	12. Sonlas Christophe, a Jerusalem, Wanganni, Wellington (Nuova Zelanda) (<i>Prolungamento</i>)	Lit à bascule perfectionné pour bateaux	6 settembre »	1
9	213-16	78244	13. Teti Giuseppe fu Vincenzo, ad Ortona a Mare (Chieti)	Ortoscopio nautico	18 agosto »	3 ;
			IX. Elettrotecnica.			
17	213-130	7 8391	l. Accumulatoren-fabrik Aktienge- sellschaft, a Berlino	Processo per aumentare la capacità degli ac- cumulatori elettrici	31 agosto 1905	6
7	212-241	77425	2. Arnold Engelbert, a Carlsruhe (Germania) e La Cour Jens Lassen, a Edinburgh, (Scozia) (Attestato completivo)	Dispositif pour le démarrage et le réglage de moteurs monophasés compensés à collecteur	23 giugno »	
6	212 238	78206	3. Auvert Louis René e Ferrand Alphonse François Ernest, a Pa- rigi (Importazione)	Transformateur de courant alternatif mono- phasé en courant continu	10 agosto >	6
27	214-39	78476		Disposizione da applicarsi ai contatori d'ener- gia elettrica per renderli wattometri indi- catori e di massima	7 settembre/ »	1
9	213-19_,	78248	5. Bonino Teofilo di Giuseppe, a Spezia (Genova) e Quarleri Luigi fu Giovanni, a Sestri Ponente (Ge- nova)	Chiavistello elettrico di sicurezza manovrantesi a distanza	24 agosto >	3
3 0	214-106	78541	6. Boyd Thomas Alexander e J. & T. Boyd, Limited, a Shettleston, Glasgow (Scozia)	Métier à filer	7 settembre >	6
3	212-187	78170	7. Carbonelle Henri, ad Uccle (Bel- gio)	Appareil de transmission et de réception télé- photo-électrographique	19 agosto	1

=						
	ATTEST	ATO				ativa
Giorno del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
14	213-85	78336	8. Chemisch-Technische Fabrik Alb. R. W. Brand & C.º G. m.b. H., a Charlottenburg (Germania)	Procedimento per aumentare la proprietà di isolazione elettrica del marmo	4 settembre 1905	1
.4	212-207	78 153	9. Coltri Carlo e Scotti Alessandro, a Milano	Soccorritore per avvertire contatti tra il cir- cuito primario ed il secondario dei trasfor- matori elettrici, ed evitarne le pericolose conseguenze	9 agosto >	1
27	214-42	78479	10. Compagnio d'électricité Thomson- Houston de la Méditerranés, a Bruxelles	Perfectionnements aux compteurs électriques à tarif multiple	6 settembre »	6
10	213-37	7829 0	11. Consolidated Railway Electric Lighting & Equipment C.o, a New-York	Perfectionnements aux régulateurs automatiques pour courants électriques	26 agosto 🔻	15
12	213-68	78323	12. Consolidated Railway Electric Lighting und Equipment Company, a Manhattan, New-York. (Prolungamento)	Persezionamenti negli apparecchi e congegni per regolare correnti elettriche	1 settembre »	3
27	214-45	78482	3. Elektrizitäts Aktien Gesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C.º, a Fran- coforte s/M (Germania). (Attestato completivo)	Compensation et montage en série de machines à commutateur polyphasées à courant al- ternatif. (Rivendicazione di priorità dal 17 ottobre 1904)	14 id. »	
14	213-98	7 8 3 57	14. Greenwood & Batley, Limited, a Londra. (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines dynamo-élec- triques	5 id. »	1
9	213-24	782 18	15. Harrison Walton, a Brooklyn, a New-York	Perfezionamenti nella telegrafia senzafili. (Ri- vendicazione di priorità dal 26 agosto 1904)	25 agosto »	6
16	213-117	7 8 3 73	16. Hildebrand Paul, a Monaco, Baviera (Germania)	Appareil automatique pour installations té- léphoniques	25 id. >	1
31	214-126	7 8554	17. Hirsch Henry, a Magonza (Germania)	Pezzo d'attacco per condutture elettriche	13 settembre >	1
23	213-194	78462	18. Johnson Lundell Electric Traction Company Limited, a Londra. (Pro- lungamento)	Perfectionnements dans les machines dynamo- électriques	4 id. >	3
27	214-49	785 23	19. Mills William, ad Elizabeth, New-Jersey (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli attacchi dei conduttori di collegamento fra i serrafili delle batterie elettriche	18 iđ. 🖫	6
11	213-52	77358	20. Montel Alfredo, a Roma	Sistema di telegrafia senza filo tra stazioni ac- cordate	19 giugno »	3
14	213-105	78073	21. Lo stesso (Attestato completivo)	Sistema di telegrafia senza filo tra stazioni ac- cordate	9 agosto »	-
11	213-51	77242	22. O'Brien Charles Henry, ad Augusta, Maine (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei metodi ed apparecchi per produrre segnali elettrici acustici	12 giugno »	6
7	212-243	78097	23. Picard Pierre, a Parigi. (Attestate completivo)	Mode de transmissions télégraphiques mul- tiples. (Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1904)	4 agosto >	
24	2 13-230	78559	24. Pirelli & C., a Milano. (Prolungamento)	Nuovo tipo di armatura in ferro per cavi sem- plici percorsi da correnti alternate	15 settembre >	l

	ATTESTA'	TO				ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa
31	214- 12 8	785 58	25. Pirelli e C., a Milano	Cordone elettrico isolato applicabile in ispecial modo ai circuiti d'accensione dei motori a scoppio	15 settembre 1905	1
27	214-44	7 8481	26. Poulsen Valdemar, a Copenhagen	Ricevitore per telegrafia senza fili	14 id. »	6
14	213-96	78355	27. Roeseke Otto, a Stuttgart (Ger- mania)	Avvertitore elettrice per impedire l'apertura delle porte	6 id. »	3
2 8	214-51	78535	28. Ryf Jean, a Zurigo (Svizzera)	Innovazioni nei microfoni. (Rivendicazione di priorità dal 15 febbraio 1905)	8 id. »	, 6
31	214-111	767 63	29. Schmidt Wilhelm Georg, a Colo- nia (Germania)	Aimant de champ pour machines à courant continu avec enroulement de compensation servant à annihiler l'action en retour de l'armature	12- maggio »	1
31	214-112	77 037	30. Lo stesso	Système régulateur automatique pour un groupe de machines composé du moteur, de la dy- namo principale et de la dynamo tampon	29 id. 🔻	1
6	212-223	7 8199	31. Schuchhardt Ferdinand (Società), a Berlino	Dispositivo di circuito per uffici telefonici con batteria centrale per il microfono e per le ehiamate così come con bocchettoni paral- leli bipartiti	17 agosto >	€
6	212-224	78200	32. La stessa (Importazione)	Dispositivo di circuito per lampade di chia- mata e fine di conversazione negli uffici te- lefonici con batteria centrale per le chia- mate e per il microfono, in cui il relais di chiamata e contemporaneamente impiegato a dare il segnale di fine conversazione	: 17: id. >	Ć
26	214-12	78603	33. Wedekind Gustav Adolph, ad Amburgo (Germania). (Prolungamento)	Cassetta da accumulatore di bronzo, rame, ghisa o acciaio fuso, le cui pareti e i cui tramezzi servono da sopporto alla materia attiva, per es,: ossido di rame	22 settembre »	1
26	214-11	78602	34. Wolters Richard, a Düsseldorf (Germania). (Prolungamento)	Macchina a tastiera per la trasmissione tele- grafica di segni <i>Morse</i>	22 id.	
5	212-218	7 8187	35. Zani Arnaldo Paolo, a Preston Lancaster (Inghilterra)	Perfezionamenti nei trolleys per ferrovic c tramvie elettriche	22 agosto »	. 6
17	213-125	78385	36. Lo stesso	Perfezionamenti negli avvolgimenti di campo per motori elettrici a corrente alternata monofase	9 settembre »	3
17	213-126	783 86	37. Lo stesso	Perfezionamenti nei motori commutatori a cor- rente alternata. (Rivendicazione di priorità dal 10 gennaio 1905)	9 id. »	: }
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.	·		
10	213-41	77362	l. Fessia Feliciano, a Casale Mon- ferrato e Baulino Carlo a Villa- nuova Monferrato (Alessandria)	Velometro cronografico.	16 giugno 1905	l

ATTESTATO		то				ativa tenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	Tl_OLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
10	213-42	77363	2. Fessia Feliciano, a Casale Mon- ferrato e Baulino Carlo, a Villa- nuova Monferrato (Alessandria). (Attestato completivo)	Segnalatore cronografico a distanza	16 giugno 1905	_
10	213-43	77416	3. Gli stessi (Prolungamento)	Segnalatore cronografico a distanza	23 id. >	2
18	213-131	75890	4. Fischer Alex, a Londra	Perfezionamenti nei fonografi	14 marzo >	6,
23	213-183	78441	5. Holzweissig Nachf. Ernst (Ditta), a Lipsia (Germania). (<i>Prolunga-mento</i>)	Fonografo	12 settembre >	1 .
20	213-151	78394	6. Lotterhand Jason Christopher, a. New-York	Machine à additionner	30 agosto »	ß
10	213-44	78233	7. Owen Robert Haylock, a Wel- lington (Nuova Zelanda)	Appareil de mesure des distances et des alti- tudes	26 id. »	6
25	213-241	78300	8. Pino Giuseppe fu Orazio, a Ge- nova	Apparecchio per esplorare zone di terreno non visibili direttamente	30 id. >	3
16	213-111	7 8210	9. Schember C. & Schne (Ditta), e Michel Anton, a Vienna	Bilancia automatica con congegno stampatore e pesi da appendere che completano la scala	24 id. »	6
.26	214-5	78587	10. Sollors Ernst, a Colonia (Germa- nia. (Prolungamento)	Disposizione di arresto per i fonografi	21 settembre 3	1
23	213-180	78 43 8	11. Steiger Eugen, ad Altstetten presso Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Quadrante indicatore per bilancie a bilico o a ponte per la pesatura automatica e l'indi- cazione automatica dei pesi degli oggetti pesati	11 id. >	1
4	212-194	77800	12. Weber, Kallmann & C. (Società), a Colonia (Germania)	Distributeur automatique pour boissons gazeu- ses, etc.	15 luglio »	6
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
14	213-110	78185	1. Beyans William Henry, a Bridge- port, Connecticut (S. U. d'Ame- rica)	Perfezionamenti nei fucili semi-automatici	21 agosto 1905 -	1
24	213-206	78489	2. Borchardt Hugo, a Berlino. (Pro- lungamento)	Pistolet à répétition activé par le recul	14 settembre »	I
3	212-189	78177	3. Corradino, Giov. Battista, a Spe- zia (Genova)	Apparecchio da pesca	17 agosto »	3
14	213-100	78361	4. Gabet Gustave, a Rochefort sur Mer (Francia)	Dispositif de commande à distance par ondes lumineuses ou électriques	1° settembre »	3

	ATTESTA	то				tiva
Giorno dal rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
24	213-208	78491	5. Gnutti Serafino, a Lumezzane San Sebastiano (Brescia). (Prolunga- mento)	Nuovo sistema di sciabole e fioretti da scher- ma permutabili.	14 settembre 1905	4
7	213-10	78274	6. Kaselowsky Emil, a Berlino (Pro- lungamento)	Perfectionnements apportés aux torpilles.	31 agosto »	5
19	213-144	7 8413	7. Krupp Fried Aktiengesellschaft Grusonwerk, a Magdeburg-Buckau (Germania)	Arme à feu automatique. (Rivendicazione di priorità dal 13 settembre 1904).	2 settembre »	6
19	213-145	7 8414	8. La stessa	Mécanisme de détente du percuteur dans les armes à feu. (Rivendicazione di priorità dal 13 settembre 1904).	2 id. >	6
19	2(3-146	7 8415	9. La stessa	Mécanisme d'alimentation des cartouches pour armes à feu automatiques. (Rivendicazione di priorità dal 13 settembre 1904).	2 id. >	6
23	213-175	78416	lo. La stessa	Mécanisme d'extraction et d'expulsion des douilles des cartouches dans les armes à feu. Rivendicazione di priorità dal 13 settem- bre 1904).	2 id. »	6
19	213-147	784 18	11. Krupp Fried. Aktiengesellschaft, ad Essen a _l R. (Germania)	Obturateur plastique pour formetures de cu- lasse à vis pour pièces d'artillerie. (Riven- dicazione di priorità dal 29 ottobre 1904).	2 id. >	15
4	212-200	78181	l2. Lamargese Carlo, a Terni (Peru- gia)	Piastra per corazze a superficie esterna sca- nalata o reticolata o sagomata in qualun- que maniera altra che piana.	21 agosto »	3
28	214-55	7 8 5 46	13. Mahn M. (Ditta), a Vienna)	Dispositivo automatico di affondamento per le mine sottomarine.	II settembre »	3
4	212-201	77 190	14. Muttoni Agostino, a Padova (Pro- lungamento)	Bersaglio elettrico pel puntamento dei fucili e cannoni e moschetti.	30 maggio ▶	21
24	213 -22 9	7 8557	15. Phönix Elektrotechnische Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino (Prolungamento)	Procédé électrique pour faire apparaître et di- sparaître des cibles et pour marquer le feu ennemi.	l5 settembre »	1
25	213-242	7 8301	16. Pino Cluseppe fu Orazio, a Ge- nova	Apparecchio da pesca automatico.	30 a gosto »	3
25	213-244	7 835	17. Rheinische Metallwaaren-und- Maschinenfabrik, a Düsseldorf-De- rendorf (Germania)	Fusée à double effet, à dispositif protecteur pour prévenir la déformation des parties de la fusée à combustion lors du départ du coup (Rivendicazione di priorità dal 13 febbraio 1905).	28 id. »	15
25	213-245	7 83 5 9	18. La stessa	Clef automatique pour fusée à temps d'arille- rie. (Rivendicazione di priorità dal 21 dicembre 1904).	28 id. >	15
9	213-13	782 30	19. Rüthling Bruno, a Colonia (Germania) (Prolungamento)	Cavalletto per puntamento.	25 id. »	1
ı	. 1		•	i	!	1

	ATTESTA	TO				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	OLO della invenz one o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
18	213-135	78189	20. Schneider Ferdinand, a Fulda (Germania).	Sistema di esplosione per mine mediante onde elettriche	22 agosto 1905,	1
6	212-226	78203	21. Schouboe Jens Theodor Suhr, ad Holte (Danimarca)	Ejecteur de douilles	17 agosto	6
9	213-23	78 204	22. Lo stesso	Mécanisme de déten pour armes automa- tiques	17 id. »	6
7	213-4	7826 5	23. Società degli Alti Forni, Fonde- rie ed Acciaierie di Terni, a Roma	Perfezionamento no cappucci dei proiettili	30 id. »	3
7	212-239	78224	24. Società Italiana Metallurgica Franchi-Griffin, a Milano.	Granata di ghisa malleabile con punta ed ogi- va temperata	21 i∂. →	2
16	213-118	78374	25. Société Française des Munitions de Chasse de Tir et de Guerre, a Parigi (Prolungamento).	Pétard pour chemins de fer, modèle de la So- ciété Française des Munitions	l settembre >	3
25	213-246	78372	26. Tola Proto, a Sassari.	Torpedine galleggiante con cavo galleggiante allungabile con cartocciere separabile e ad esplosione automatica	6 id. >	б
27	214-43	784 80	27. Virgili Felicissimo fu Gaetano, a Genova	Griglia tubolare aerotermica Virgili.	11 id. »	1
23	213-173	7 8195	28. Von Ecseghy Stefan Kiss e la Handelsgesellschaft Kleinberg e C., a Vienna	Dispositif de pointage pour canons de navires pouvant être employé comme dispositif au- tomatique électrique de mise à feu.	l2 agosto ▶	G
10	213-32	78282	29. Waffenfabriki Mauser Aktienge- sellschaft ad Oberndorf al Neckar (Germania) (Prolungamento)	Dispositif pour le renforcement du recul appli- cable aux armes à chargement par le re- cul pourvues d'un canon glissant entouré d'une chemise	21 id. >	1
24	213-203	78486	30. La stessa (Prolungamento)	Magasin fixe pour armes à répétition	14 settembre »	1
24	213-204	784 87	31. La stessa (Prolungamento)	Disposition de magasin pour armes à obtura- teur cylindrique	14 id. »	1
	ŕ		XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
30	214-81	7 8457	1. Allevi Giuseppe, a Milano	Fiala siringa in vetro per uso medico	2 settembre 1905	2
28	214-58	7860	2. Behr Peter, ad Hannover (Ger- mania)	Congegno per cuciture chirurgiche con guida asettica del filo	22 id. •	1
14	213-84	7833:	3. Chemisch Technische Fabrik Alb. R. W. Brand e C., G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania)	Procedimento per rendere il marmo asettico	4 id. »	1

\$17	ATTESTA	то				stiva enti
Gi grno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	214-19	78647	4. Della Valle Francesco, capo operaio nel R. Polverificio sul Liri (Caserta). (Prolungamento)	Dispositivo speciale di maschera respiratoria, ad aria compressa, per ambienti in qual- siasi modo impropri alla respirazione na- turale	25 settembre 1905	1
24	213-213	78514	5. Freise Heinrich, ad Hamme (Germania). (Prolungamento)	Dispositif pour la répartition uniforme des or- dures dans les tombereaux	14 id. >	1
21	213-165	78012	6. Ganz & Co. Eisengiesserei und Maschinenfabrik Aktien Gesell- schaft, a Ratibor (Germania)	Cabinet d'aisances avec siège à relèvement au- tomatique et couvercle se rabattant auto- matiquement. (Rivendicazione di priorità dal 4 agosto 1904)	22 luglio >	6
21	213-166	78 013	7. La stessa	Dispositif de fixation pour siège de cabinet d'aisances à relèvement automatique. (Ri- vendicazione di priorità dal 4 agosto 1904)	22 id. >	6
30	214-93	78719	8. Hale George Consider e Wollman Morton, a Kansas City Missouri (S. U. d'America) (Prolungamento)	Perfectionnements aux systèmes et appareils automatiques d'alarme d'incendie	28 settembre >	9
31	214-130	78566	9. Junker & Ruh, a Carlsruhe (Germania)	Recipiente cunciforme por sterilizzare, con di- spositivi per levare gli istrumenti, contro il traboccare e per lo scarico dell'acqua	13 id. >	3
14	213-107	7 8156	10. Moralt August, a Bad Tölz (Ger- mania)	Sedile di cesso	18 agosto »	6
7	213-9	7827 3	11. Société Anonyme des Engrais Complets, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements au broyage des ordures ménagères, dites Gadoues	31 id. >	6
25	213-250	78576	12. Soudermann Richard, a Die- ringhausen (Germania). (Prolun- mento)	Apparecchio per creare ed utilizzare uno spazio con aria rarefatta sulla pelle o nel- l'interno del corpo	19 settembre >	5
9	213-18	78247	13. Taylor Alfredo e Redo Lorenzo, a Victoria (Canada)	Avertisseur automatique d'incendie	18 ag o sto »	6
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
31	214-117	78149	1. Gialdroni Carlo fu Gio. Battista, a Genova	Solai formati da travi e voltini di cemento armato, con o senza soffitto	16 a gosto 1905	3
26	214-27	78367	2. Golino Vittore fu Nicola, a Pe- scara (Chieti)	Cesso a chiusura idraulica con bacinella mobile	7 settembre >	5
. 9	213-22	78 0 20	3. Hess Marie, a Zurigo (Svizzera)	Appareil de transport pour bâtiments. (Riven- dicazione di priorità dal 26 luglio 1904)	25 luglio »	€
30	214-74	78704	4. Jaeger Paul, ad Esslingen a _l N (Germania). (Prolungamento)	Persiana arrotolabile	28 settembre »	1
14	213-83	78179	5. Maccaferri Raffaele & Figli (Ditta), a ZolaPredosa (Bologna). (Attestato completivo)	Gabbione a scatola per difesa fluviale Palvis	21 agosto >	-
30	214-108	78616	- ·	Nuovo sistema di pavimentazione in genere di strade, abitazioni, ecc.	22 settembre »	1

-	Ammaan		1	1	1	
Riorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
:3 	<u> </u>	z			<u> </u>	Da
23	213-171	78150	7. Pollini Francesco, a Milano	Sistema meccanico per tendere le tele metal- liche applicate ai soffitti per la costruzione dei soffitti stessi	8 agosto 1 905	3
30	214-80	78716	8. Reiss Ernst, a Düsseldorf (Ger- mania). (Prolungamento)	Finestra disposta a persiana	28 settembre >	I
28	214-64	78658	9. Schulte Eduard, a Düsseldorf (Ger- mania). (Prolungamento)	Machine à perforer les roches	25 id. •	1
27	214-32	78430	10. Theyskens Alphons, a Bruxelles	Porte à deux vantaux conjugués et équilibrés	9 id. >	в
23	213-177	78431	11. Vaudone Italo di Giovanni, a To- rino. (Prolungamento)	Nuovo sistema di fondazioni tubolari subacquee mediante trivellazione per grandi profon- dità	Il id. >	3
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
. 5	212-219	78188	l. Anders Hermann, a Tetendorf (Germania)	Laterizio artificiale con rivestimento isolante e giunto di collegamento ad intacca	22 agosto - 1(0)	ì
12	213-61	78093	2. Canaris Carl j., a Duisburg-Hoch- feld (Germania)	Procedimento per la produzione di cemento dalle scorie degli alti forni. (Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1903)	5 id. »	6
4	212-208	78154	3. Erba Ercole, a Milano	Mattoni coibenti di argilla o terra refrattaria per tavolati, muffole, crogiuoli, forni. Mat- toni refrattari	9 id. >	1
26	214-9	7 8593	4. Mary Louis, a Fegersheim, Alsa- zia (Germania). (Prolungamento)	Macchina per far pentole con forma divisa e guida obbligata del sopporto della forma, per la fabbricazione di oggetti rotondi di sostanze plastiche	21 settembra »	1
6	21 2-2 29	78207	5. Sabroe Axel, ad Aastrup, [presso Haderslebon (Germania)	Separatore per liberare l'argilla dai corpi estranei	23 agosto »	1
10	21 3- 38	78291	6. Santoni Arturo, a Torino.	Conglomerato cementizio elastico Upomenisco.	29 id. >	. 3
10	213-47	78297	7. Lo stosso	Nervatura in sidero-cemento, ad armatura dop- pia o simmetrica, monolitica, a staffe incro- ciate, rigidamente connesse	29 id. >	3
23	213-186	78444	8. Wernicke Paul, ad Eilenburg (Germania). (Prolungamento)	Metodo e apparecchio per il riempimento degli stampi col materiale che deve essere mo- dellato per pressione	12 settembre >	1
	İ		XV. Yetri e ceramiche.			
7	213-6	78268	l. Amans Paul, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements dans l'enfilage automatique des perles	30 agosto 1905	3

7	ATTFSTA	то				iiva nti
Giorns del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenziono o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
5	212-211	76482	2. Billò Giuseppe fu Giovanni a Fra- bosa Sottana (Cuneo) e Griseri Agostino di Gio. Battista, a Mo- nastero Vasco (Cuneo)	Macchina per soffiare recipienti di vetro in stampi fissi o giranti	ll aprile 1905	3
7	213-3	78264	3. Manufactures des Glaces et pro- duits chimiques de St. Gobain Chauny et Circy (Société anonyme), a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux appareils à polir les glaces	29 agosto »	9
26	214-8	78592	4. Mary Louis, a Fegersheim, Alsazia (Germania). (Prolungamento)	Macchina formatrice per stoviglie	21 settembre >	1
24	2 13-218	78529	5. Société anonyme de Commentry- Fourchambault et Decazeville, a Parigi. (Prolungamento)	Des combinaisons de verre et d'acier au nickel pouvant subir sans se rompre des varia- tions de température	9 id. >	9
14	213-95	7 8354	XVI. Illuminazione. 1. Borsini Arturo, a Prato (Firenze). (Prolungamento)	Candela a sei fori	6 settembre 1905	6
18	213-139	78392	2 Busnelli Odina, a Milano	Sospensione ad anello per reticelle d'incande- scenza a gas	31 agosto »	3
16	213-114	7 8364	3. Cavaglione Emanuele di Abramo, a Genova	Gasogeno a livello costante di liquido carbu- rante e a titolo costante di carburazione d'aria a scopi di illuminazione, riscalda- mento, forza motrice ecc.	4 settembre >	I
24	213-201	7847 3	4. Compagnie d'Electricité Thomson- Houston de la Méditerranée, a Bruxelles	Compteusà paiement préalable	7 id. »	6
30	214-71	7 8698	5. De Fazi Ettore e Maurizi-Fabj Ottavio, a Roma. (Prolungamento)	Perfezionamenti ai mezzi di regolare a volontà lo sviluppo dell'acetilene dal carburo	27 id. »	1
27	214-35	784 50	6. Deutsche Gasglühlicht Aktienge- sellschaft (Auergesellschaft), a Ber- lino	Lampe électrique à incandescence avec corps éclairant assemblé par fusion avec les fils d'arrivée du courant	13 id. >	6
17	213-128	78388	7. Gari Florensa Manuel, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Nouveau système de décoration lumineuse pour façades, enseignes, etc.	9 id. >	1
16	213-119	78376	8. Giorgi Giorgio fu Luigi, ad Acqui (Alessandria). (Prolungamento)	Rubinetto elettro-magnetico con accenditore elettro-chimico (automatici) con speciale applicazione di un interruttore nel circuito elettrico	4 id. »	.1
30 	214-86	78691 78393	9. Lausdei Enrico fu Uria, a Roma 10. Meroni Alfredo, a Milano	Gasogeno Trinum ad aria libera per la produzione del gas acetilene a caduta obliqua del carburo di calcio sull'acqua, con getto automatico od a mano, con ricettacolo per le bolle di gas che deviassero dalla direzione verticale (ascendente), riconducendosi spontaneamente sulla superficie del gasogeno, senza sfuggite di gas e con ricettacolo asportabile per la cenere del carburo idratato Sostituzione all'aria, con un gas speciale atto	27 id. >	3
10	210-140	10000	. Moroni Minodo, a minano	ad essere facilmente eliminato, per perfezionare il vuoto nelle lampadine elettriche ad incandescenza		

=	ATTEST	ATO				nti s
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
						·
24	213-217	78527	11. Mitscheunig Carlo, a Milano. (Prolungamento)	Boîte à allumettes avec distributeur et allumeur automatique	11 settembre 1905	3
11	213-55	78211	12. Oliver Charles, a Woolwich, Kent (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle lampade elettriche ad arco	24 agosto >	6
14	213-106	78131	13. Lo stesso.	Persezionamenti nelle custodie esterne per lam- pioni stradali e simili. (Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1904)	16 id. »	6
4	212-205	78045	14. Parrozzani Alfredo ad Aquila, e Fedeli Domenico, ad Amatrice (Aquila)	Processo di depurazione dell'acetilene	14 id. >	1
12	213-67	7 8318	15. Pinel Emile François, a La Fère (Francia)	Briquet à allumage d'hydrocarbures par ex- plosifs	l settembre »	1
26	214-17	78634	16. Ponces José, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Apparoil destiné à la production du gaz acé- tylène	16 id. »	4
30	214-82	78672	17. Purgotti Attilio e Purgotti Luigi, a Perugia. (Prolungamenlo)	Processo industriale per rendere più facilmente accensibili su tutte le superficie fiammiferi di qualunque specie	26 id. >	1
28	214-65	78660	18. Rosemeijer Josef, a Lingen (Germania. (Prolungamento)	Lawpala ad arco a combustione lunga	23 id. 🖫	3
6	212-2 2 5	78201	 Spies Charles Augustus a Mo- nominee Michigan (S. U. d'Ame- rica) 	Perfectionnoments apportés aux bougies	16 agosto »	6
31	214-119	78484	20. Siemens & Halske Aktiengesell- schaft, a Berlino. (Attestato com- pletivo)	Lampada elettrica ad incandescenza	l4 settembre >	-
30	214-103	78426	21. Thornycroft John Edward, a Chiswick (Inghilterra)	Metodo perfezionato, dispositivi ed apparec- chio per purificare il gas dei gasogeni, de- gli alti forni ed analoghi	9 id. •	6
13	213-78	78331	22. Wachter Ernst e Stückelberger Théolore Rodolphe a Buchs-St. Gallen (Svizzera)	Lanterne inexplosible à acétylène à réglage automatique.	4 id. ▶	1
24	213-202	78477	23. Wichern Karl, a Rothenbach il Baden (Germania). (Prolungamento).	lobo per lumi	6 id. >	1
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
3	z12-184	78165	l. Baeder Jakob, a Kiel (Germania)	Refroidissea	19 agosto 1905	1
28	214-56	78548	2. Balletbó y Serra Ignacio, a Ber- cellona (Spagna) e Font Soberats Bartolomé, a Palma de Mallorca Isole Balcari (Spagna)	Produit industriel aggleméré de résidus soli- des de la distillation du lignite	ll settembre »	6

	ATTESTA	то				iva
Horno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Dorata della privativa e dei prolungamenti
25	213 -2 49	7 8571	3. Bamberger Max e Böck Friedrich, a Vienna. (Prolungamento)	Procédé de fabrication et d'utilisation d'un combustible pour le chauffage du contenu de vases de tout genre.	19 settembre 1905	1
31	214-115	77947	4. Besemfelder Eduard R., a Charlottenburg (Germania)	Appareil pour le traitement continu de maté- riaux quelconques tels que le charbon, au moyen d'un courant de gaz au de vapeur dans un transporteur à secousses.	29 luglio >	6
25	2 13-2 37	7 8289	5. Boltri Lodovico, a Milano. (Atte-slato completivo)	Essiccatoio a tamburo munito di un tubo cen- trale, denominato « Gollio »	19 agosto	
10	213-49	78308	6. Bugnano Vincenzo, a Torino. (Pro- lungamento)	Sistema Bugnano per la migliore utilizzazione dell'acetilene, specialmente per scopi di ri- scaldamento e di forza motrice	30 id. 🔻	
14	213-104	78034	7. Catani Remo, a Roma	Procedimento per diminuire il consumo del carbone e degli elettrodi nelle riduzioni al forno elettrico e in special molo nella fab- bricazione dei carburi	7 id. »	1
23	213-176	78428	8. Chiesa Carlo, a Soresina (Cre-mona. (Prolungamento)	Séchoir à tambour rotatif, démontable et trans- portable et fonctionnant à ciel ouvert, pour cocons, céréales, etc.	9 settembre >	3
9	213-30	78279	9. Compagnia anonima continentale gia J. Brunt & C., a Milano	Apparecchio di riscaldamento dell'acqua per uso di bagno per mezzo del gas, con ac- censione automatica del focolare	19 agosto	3
30	214-87	78692	10. Dauer Carlo fu Giorgio, a Genova. (Prolungamento)	Ghiaccia per refrigerazione di sostanze ali- mentari.	27 settembre >	4
30	214-76	7 8706	 Peutsche Thermopher Aktien Gesellschaft, a Berline. (Prolun- mento) 	Processo ed apparecchio per mantenere caldi gli alimenti	28 id. >	1
17	213-123	78383	12. Dumontel Ascanio, a Torino. (Pro- lungamento)	Etilina, ossia prodotto solido atto e sostituire l'alcool liquido come combustibile	6 id. →	3
31	214-118	78222	13. Ferraris Pietro di Cristoforo, a Cuneo	Refrigerante economico, sistema Ferraris	23 agosto »	3
28	214-54	78540	14. Jottrand Félix, a Bruxelles	Appareil mélangeur d'un gaz combustible et d'un gaz comburant	7 settembre »	G.
24	213-211	77487	15. Kempter Fritz, a Stuttgart (Germania. (Attestato completivo)	Four chausse par tubes Perkins et avec accumulateur de chaleur logé au dessus du soyer à cuire muni éventuellement de couverture intermédiaire mobile pour régler la chaleur venant d'en haut. (Rivendicazione di priorità dal 25 giugno 1904)	21 giugno »	_
26	214-10	7859 8	16. Koerting Fratelli (Ditta), a Sestri Ponente (Genova). (<i>Prolunga-mento</i>)	Radiatori murali per riscaldamento degli am- bienti	22 settembre »	6
21	213-167	7 8053	17. Kolbassieff Eugène, a Pietroburgo	Ventilateur centrifuge servant à aspirer l'air dans les cas où l'eau pourrait pénétrer si- multanément avec l'air.	23 luglio	15

=	ATTESTA	то		1		iva ti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
31	214-122	78518	18. Lagna-Fietta Ludovico, a Bolle- gno (Torino). (Attestato comple-	Ventilatore-estrattore igienico rotativo circo- lare per ogni sorta di veicoli	15 settembre 1905	_
26	214-18	78644	19. Lehmann Edoardo (Ditta), a Mi- lano. (Prolungamento)	Innovazioni negli essiccatoi	19 id. >	6
7	213-8	78271	20. Mc. Lean Embury, a NewYork	Metodo ed apparecehio per regolare il tiraggio nei focolari	30 agosto »	6
4	213-198	77982	21. Mugna Giovanni, a Forlì	Apparato per lavare il fumo	29 luglio 🔻	1
20	213-157	784 04	22. Printz Jean Charles, a Luxembourg	Étuve à vapeur	28 agosto »	1
23	213-198	78467	23. Prött Carl Heinrich, a Rheydt (Germania)	Dispositif pour pulvér ser les liquides et hu- midifier l'air	5 settembre »	6
26	214-13	78604	24. Roze Henri di Carlo, a Barletta (Bari). (Prolungamento)	Asciugotoio, sistema Henri Roze	23 id. »	1
26	214-4	78586	25. Stassano Ernesto, a Roma. (Fro- lungamento)	Forno elettrico girevole per la riduzione di minerale ed afficazione di metalli greggi	21 id. 🖫	11
6	212-231	78194	26. Stewart James William Russell, a Jordanhill, (Scozia)	Innovazioni negli apparecchi per convertire l'olio in gas a scopo di cucina, di riscal·la- mento e di illuminazione	ll agosto >	6
			XVIII. Mobilio e materiale per abi- tazioni, negozi, uffici e locali pub- blici.			
30	214-83	78673	1. Aicardi Tito, a Genova. (Prolun- gamento)	Formato speciale di lettera postale contenente pubblicità	26 settembre 1905	1
13	213-79	78332	2. Bungartz Mathias Hubert, a Co- lonia (Germania)	Appareil à laver la vaisselle	7 id. >	. 3
23	213-181	78243	3. Chiesa Luigi, a Genova	Chiusura perfezionata per damigiane e reci- pienti simili	17 agosto >	2
11	213-58	78240	4. Chiesa Luigi, a Milano	Chiusura ermetica per damigiane e congeneri, a piani inclinati nel coperchio, e collare direttamente saldato sul vetro	17 id. >	.2
26	214-23	78241	5. Lo stesso	Chiusura con coperchio a vite per damigiane e simili	17 id. »	2
26	214-24	78242	6. Lo stesso	Chiusura ad incastro per damigiane e simili	17 id. >	2
31	214-120	78492	7. da Silva Joào Carlos, a Porcalhota (Portogallo)	Nuovo sistema di chiusura per bottiglie, dami- giane e flaschi di vetro	15 settembre >	1

	attesta'	ro				ativa nenti
Stores del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della donianda	Durata della privativa e dei prolungamenti
12	213-70	78325	8. Filiasi Francesco di Luigi, a Na-	Bottiglia con chiusura di garanzia per impedire le contraffazioni	2 settembre 1905	2
26	214-30	78474	9. Fossati Luigi, a Milano	Casellario automatico postale italiano Fossati, per la custodia delle corrispondenze ordinarie nelle portinerie, negli alberghi, luoghi pubblici di recapito e negli uffici postali succursali delle grandi città	7 id. >	3
24	213-209	78494	10. Hardtmuth L. & C. (Ditta), a Budweis e Vienna. (<i>Prolunga-mento</i>)	Lapis con anima o punta di grafite sposta- bile	15 id. >	6
9	213-15	78234	11 Hein Adolf, a Berlino. (Attestato completivo)	Apparecchio aspirante per la pulizia di tap- peti, tappezzerie, ecc.	26 agosto »	
18	213-133	7 8031	12. Lanfranchi Adolfo, a Poschiavo, Grigioni (Svizzera)	Banco scolastico. (Rivendicazione di priorità dal 6 agosto 1904)	5 id. •	1
10	213-40	78294	13. Linari Stanislao, a Firenze	Bottiglia irriempibile	22 id. 1	1
21	213-162	77596	14. Marx Alberto, a Casalino d'Erba (Como). (Prolungamento)	Cou eau à lame fixe perfectionné	27 giugno »	5
11	213-54	78058	15. Philippart Gustave, a Parigi	Sistème de toupie double. (Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1901)	2 agosto »	1
3 0	214-104	78429	16. Pike Alfred Edridge e Osborn John Lee, a Bristol (Inghilterra)	Perfectionnements aux cruches, bouteilles et autres récipients	9 settembre >	6
7	212-250	78257	17. Planche Léon, a Parigi	Dispositif assurant l'ouverture facile des enve- loppes de correspondance	23 agosto »	6
5	212-213	78092	18. Ruà Alessandro, a Torino	Giunto ermetico facilmente smontabile per chiusura di recipienti o collegamento di condotte e simili scopi	11 id. »	3
30	214-92	78718	19. Schenone Giuseppe Augelo fu Francesco, a Genova. (Prolunga- mento)	Cuccetta trasformabile Schenone	28 settembre >	1
2 5	213-238	7832	20. Teodorescu Costantin, a Roma	Encrier inversable	1 id. »	1
19	213-149	7842	l 21. Tozzi Emilio di Pietro, a Firenze	Cannella excelsior per travasare ed inflascare i liquili	4 id. »	2
			XIX. Filatura, tessitura ed industri complementari.	e		
30	214-107	7 855	5 l. Heack Max e Knoblauch At- bart, a Zyrardow presso Varsavia (Russia)	Appareil de graissage pour broches.	12 settembre 1905	1

==	ATTESTA	то		THE RESIDENCE OF THE PROPERTY		ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO dell a inven zio ne o sco perta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa
20	213-193	78460	9 Charalini Luini a Milana a Dat	Scumatrice o spallettatrice meccanica per la	4 settembre 1905	6
23	213-193	70400	2. Cavadini Luigi, a Milano e Bot- tini Luigi, a Vittuone (Milano)	prima preparazione dei bozzoli alla trat- tura	4 settembre 1905	
7	213-2	78260	3. Cochius Friedrick, a Düren (Germania)	Apparecchio per la produzione dei fili artifi- ciali. (Rivendicazione di priorità dal 14 aprile 1902)	29 agosto >	6
26	214-22	78068	4. Francescatti Pietro, a Milano. (Attestato completivo)	Aspiratore Francescatti del filo attraverso l'oc- chiello della navetta	31 luglio >	-
13	213-74	7 8 32 6	5. Giesler Henry, a Molsheim (Germania)	Procédé et dispositif pour le traitement de fils sur bobines en vue de la teinture du blan- chîment du lavage, du dégraissage, du mor- dançage et de l'impregnation. (Rivendica- zione di priorità dal 10 giugno 1905)	2 settembre >	1
23	213-200	78469	6. Grob Julius, a Horgon (Svizzera)	Lini da tessitura piatti in metallo	5 id. >	,6
11	213-53	7 7 759	7. Grosselin Henry, a Sedan	Perfectionnements aux machines à lainer les tissus. (Rivendicazione di priorità dal 25 aprile 1905)	5 luglio 🕨	3
16	213-115	783 69	8. Grossi Angelo fu Raffaelo e Ca- runchio Felice fu Gabriele, a Na- poli	La Decanapulatrice n. 3 macchina a forza motrice per rendere in fili la canapa	2 settembre >	3
30	214-99	7 8730	9. Hofmann Alfred, a Gothenburg (Prolungamento)	Procédé et dispositif pour imprimer les fils de chaîne	23 id. >	1
24	213-228	7826 3	10. Jochen Silk Weighting Company, a New-York	Metodo di trattamento della seta.	29 agosto >	6 -
10	213-33	78283	11. Jucker Carlo e Vimercati Pietro Tancredi, a Castellanza (Milano).	Ordigno per tagliare i capi sporgenti dei nodi dopo riannodati i fili rotti, applicabile alle rocchettiere da ordito nella preparaziono alla tessitura e ad altre macchine ana- loghe.	24 id. >	3
10	213-36	78288	12. Koenig Conrad, a Wegnez presso Verviers, e la Société anonyme Célestin Martin, a Verviers (Bel- gio) (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux continus diviscurs à lames d'acier.	23 id. >	1
3 0	214-102	7837,1	13. Mattei Gino fu Saverio, a Napoli	Processo e sistema industriale per il rafforza- mento, candeggio e tintoria dei filati e tes- suti sia vegetali che animali.	2 settembre >	3
19	213-148	78419	14, Melazzo Giovanni fu Tommaso, a Napoli	Nuovo metodo per ottenere la perfetta adesione nei fili di seta ottenuti dalla filatura si- multanea di più bozzoli.	9 id. >	2
14	213-99	78360	 Pestalozzi Heinrich Theodor, a Zurigo (Svizzera) 	Disposizione per porre in movimento i fili di catena nei tessuti detti di torsione, per la formazione dei passi.	28 agosto	1
7	212-247	78254	 Smith Alfred Leeming Franz e Hudson Charles, a Keighley (In- ghilterra) 	Perfezionamenti nei meccanismi dei telai per lo scambio delle scatolette e il comando dei battenti della cassa.	23 id. >	в
7	212-940	78226	17. Società anonima Manifattura di lane in Borgosesia, a Torino. (Pro- lungamento)	Machine à imprimer le ruban de peigné ou autres matières textiles en plusicurs couleurs et faisant par une seule opération, les mélanges les plus variés.	25 id. >	3

=	ATTESTA	TO				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
24	213-219	78542	18. Società italiana per l'industria dei tessuti stampati, a Milano (Prolungamento)	Processo d'impermeabilizzazione dei tessuti di cotone, lino, canape, juta e simili e dei tessuti misti tanto greggi che candidi e tinti e prodotti idrofughi e impermeabili col medesimo ottenibili e denominati impermeabili Trionfo	12 settembre 1905	3
30	214-75	78705	19. Thiele Edmund, a Barmen (Germania. (Prolungamento)	Processo per la produzione dei fili tessili ar- tificiali mediante soluzioni cellulose	28 id. >	1
23	213-184	78442	20. Trautmann Max, a Noustadt (Germania. (Prolungamento)	Modello per il movimento dei telai da ricamo mediante pantografo	12 id. >	5
20	213-152	78395	21. Weyers A. e C. e Neumann Engelbert (Ditta), a Crefeld (Germania. (Prolungamento)	Récepteur et transmetteur automatique appli- cable en particulier aux machines à con- struire les lisses	30 agosto >	1
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
11	213-56	78235	1. Bourne Horace, a Londra	Dé à coudre	26 agosto 1905	6
7	212-245	78252	2. Bree Johannes, a Charlottenburg (Germania)	Soutien de buste	28 id. •	6
7	212-237	78217	3. Cratty Josiah e Mastin George Crawford, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Rasoir de sûreté	25 id. •	6
3	212-182	78161	4. De Martelly Adeline Marie, a Val Salice (Torino)	Perfezionamenti nella fabbricazione dei cap- pelli	19 id. »	6
26	214-2	78582	5. Kortenbach & Rauh (Ditta), a Weyer (Germania). (<i>Prolunga-mento</i>)	Monturo de parapluie s'ouvrant automatique- ment	19 settembre »	1
5	212-216	78183	6. Maurel Joseph Pierre Louis, ad Albi (Francia)	Procédé d'imperméabilisation des chapeaux souples de feutre-poil et de feutre-mé- rinos	21 agosto »	3
24	213-220	78543	7. Petrini Ruggero, Petrini Corra- dino, a Chieti e Catenacci Emilio, a Milano. (Prolungamento)	Tendifilo a movimento circolare continuo da applicarsi a qualunque sistema di macchina da cueire di uso domestico od industriale	12 settembre >	3
23	213-199	78468	8. Rossi Guido, a Milano	Calzatura igienica speciale	5 id. >	6
7	213-7	78269	9. Salvi Alessandro, a Termoli (Cam- pobasso)	Apparecchio speciale applicabile alle calzature detto: Salvapiedi Salvi	30 agosto »	3
27	214-48	78522	10. Von Schoon-Corbitzthal Egon, a Brixlegg, Tirolo (Austria)	Fourreau de parapluie, d'ombrelle, etc.	18 settembre »	6
14	213-97	78356	11. Vallon, ses Fils & C.ie (Società). a Troyes, Aube (Francia)	Vêtement de tricot à proportions normales. (Rivendicazione di priorità dal 12 settembre 1904)	l id. »	3

=	ATTEST	ATO				ativa 100ti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
. 21	213-163	77839	XXI. Pelli e cuoi. l. Meyenberg Johannes, a Baar (Svizzera)	Processo per la fabbricazione di un surrogato del cuoio.	13 luglio 1905	G
7	212-244	78251	XXII. Industria della carta. 1. Franz Kuno, ad Hocchst siM (Germania) (Importazione)	Procédé pour la production du papier marbré sur un côté, au moyen de la machine à papier, en trasmettant le colorant sur la bande de papier continue à l'aide de draps feutres etc.	28 agosto 1905	14
7	212-233	78125	2. Gossweiler Karl, ad Heidenheim (Germania) (Attestato completivo)	Processo per la fabbricazione di recipienti di cartone, cartoneino, ecc. di qualsiasi altezza nella macchina a pressa.	16 id. »	
25	213-240	78348	3, Hoffsümmer Ignaz, a Düren, Prussia Renana (Germania)	Processo per la preparazione di carte fotogra- fiche.	5 settembre »	1
3	212-183	78162	4. Kron Rudolf, a Golzern (Germa- nia)	Procédé et appareil peur la fabrication du car- ton encollé intérieurement.	19 agosto 🖫	15
10	213-35	78286	5. Lässig Emilia, ad Halle a. d. S. (Germania) (Prolungamento)	Processo e dispositivo per incollare delle carto l'una coll'altra per modo che formino delle cellette.	23 id. »	2
23	213-196	78464	 Leykam Josefsthal Actien Gesell- schaft für Papier un Druck Indu- strie, a Vienna (Attestato comple- tivo) 	Procédé et dispositif pour la fabrication de pa- pier peint sur une face	4 settembre >	_
4	212-195	77835	7. Sociedad Anonima Mirabet, a Barcellona (Spagna)	Produit industriel solide pour l'encollage des pâtes à papier	ll luglio >	6
7	213-5	78267	8. Stettner Peter, a Düren e Hell- mann August, a Neussa (Ger- mania)	Dispositif permettant d'enrouler directement en bobines très serrées les bandes de papier débitées par les machines à papier	30 agosto	6
14	213-102	77185	9. Wenk Giulio & figli (Ditta), a Bologna	Busta destinata a contenere fascicoli di disegni e stampe da adottarsi e spedirsi come mezzo di réclame	6 giugno »	3
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
28	214-69	78651	I. Albert Eugen, a Monaco, Ba- viera (Germania). (Prolunga- mento)	Procédé pour former des clichés dans lequels les différences de niveau se trouvent dans le cliché même	25 settembre 1905	1
27	214-38	78470	2. Albini L. & C°. (Ditta), a Milano. (Attestato completivo)	Innovazioni negli apparecchi fotografici pieghe- voli con otturatori Focal-Plane	5 id. •	-
23	213-195	78463	3. Béha Xavier Alois, a Metz, Alsazia (Germania)	Procédé et machine rotative pour composer et fondre des lignes permettant l'obtention d'une composition mixte (Rivendicazione di priorità dal 28 giugno 1905)	4 settembre >	3

*****	ATTESTA'	то				enti
Giorno del rilencio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durate della privative e dei prolungamenti
7	212-219	7 8250	4. Burg Hubert, a Mollkirch, Alsazia (Germania)	Machine à cryptographie	22 agosto 1905	6
6	212-230	7 8213	5 Duplex Printing Press Company, a Battle Creek, Michigan (S. U. d'America)	Presso rotative à imprimer en retiration sur papier	14 id. » '	в
30	214-89	786 96	6. Henking Paul, a Kaufbeuren (Germania). (Prolungamento)	Production de plaques photolithographiques exemptes de glycérine, pour presses litho- graphiques mécaniques à humectage durable et fonctionnement rapide sans arrêt	26 settemb:e »	3
27	214-36	78453	7. Levy Louis Edward, a Filadelfia : Pa (S. U. d'America)	Machine à appliquer et à fixer de la poudre protectrice sur les planches à graver	13 id. »	6
28	214-69	7867 0	8. Savarese Aniello, a Parigi. (Pro- lungamento)	Machine à composer perfectionnée	26 id. »	9
			XXIV. Industrie chimiche diverse.		:	
20	213-154	7 8 40 0	l. Actien Gesellscaft für Anilin Fa- brikation, a Berlino	Procédé pour faciliter le mouillage des sub- stances en poudre	26 agosto 1905	15
3 0	214-94	7 8 2 70	2. Alvisi Ugo e Stacchini Giovanni, a Roma. (Prolungamento)	Esplosivi al perclorato d'ammonio	23 settembre »	1,
4	214-95	78721	3. Alvisi Ugo, a Roma. (Prolunga- mento)	Nuovi materiali espledenti	28 id. •	1
25	212-191	7737 0	4. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen alk. (Germania) (Attestato completivo)	Procédé pour la production de matières colo- rantes de la série de l'anthracène. (Riven- dicozione di priorità dal 27 giugno 1904)	12 giugno »	
25	213-231	77901	5. La stessa (Attestato completivo)	Production de dérivés aldéydiques et leurs applications comme rongeants. (Rivendicazione di priorità dal 18 marzo 1905)	17 luglio >	
25	213-232	77 903	6. La stessa (Attestato completivo)	Production de dérivés aldéhydiques et leurs applications comme rongeants. (Rivendicazione di priorità dal 3 aprile 1905)	18 id. >	 -
25	213-233	779 31	7. La stessa (Attestato completivo)	Production de dérivés aldéhydiques et leurs applications comme rongeants. (Rivendicazione di priorità dal 3 maggio 1905)	19 id. >	
31	214-127	785 56	8. La stessa	Production de neuveaux composés anthracé- niques	15 settembre >	15
31	214-129	7 8561	9. La stessa	Production d'un brun d'oxydation avec effets en blanc et en couleur	14 id. > 2	15
9	213-29	78278	10. Biganzoli Emilio, a Concorezzo (Milano)	Nuova polvere senza fumo detta Eureka	18 agosto >	3
23	213-188	78447	11. Bock Johannes, ad Oberlössnitz presso Dresda (Germania). (Pro- lungamento)	Procédé et appareil pour produire au moyen de solutions, de gros cristaux isolés bien réguliers, spécialement pour candis	12 settembre >	91

	ATTEST/	ATO				tiva onti
Giorne del misson.	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durdta della privativa e dei prolungamenti
23	213-197	78465	12. Clamond Charles, a Parigi	Procédé pour la séparation des mélanges ga- zeux. (Rivendicazione di priorità dal 12 settembre 1904)	4 settembre 1905	6
14	213-103	77824	13. de Laval Carl Gustaf Patrik, a Stoccolma	Metodo per produrre una miscela intima di materie che devono esercitare una azione chimica le une sullo altre. (Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1904)	18 luglio >	15
21	213-168	78079	14. Deutsche Leuchtspiritus-Gesell- schaft m. b. H., a Monaco di Ba- viera (Germania). (Importazione)	Procédé de préparation d'alcool pour l'éclai- rage	I agosto 🆫	6
26	214-6	78590	15. Elstner Ottomar, a Gelnhausen (Germania). (Prolungamento)	Processo per la preparazione di ossidi metal- lici e specialmente dell'ossido di stagno	21 settembre >	9 .
13	213-71	78287	 Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., ad Elberfeld (Gor- mania). (Attestato completivo) 	Procédé de préparation de nouveaux colorants azoïques	22 agosto >	_
27	214-40	78478	17. La stessa (Attestato completivo)	Production de colorants de la série de l'an- thracène	6 settembre »	
13	213-80	78333	18. Farbwerke vorm. Meister, Lucius & Brüning, ad Höchst a/M (Germania)	Procédé de fabrication d'éthers aminobenzoïques d'alkines (amino-alcools) et de leurs dérivés	4 id. »	15
26	214-25	78280	19. Friedrich Ernst Willy, a Blaton (Belgio)	Procédé pour la fabrication d'une dissolution des cellulose par l'emploi d'alkylamines. (Rivendicazione di priorità dal 25 agosto 1904)	25 agosto >	6
9	213-14	78232	20. Giorgi Mario, a Roma. (Attestato completivo)	Impiego dei telluriti alcalini, specialmente di sedio, potassio e ammonio per la prepara- zione di reattivi, destinati a rivelare gli inquinamenti dei sieri, dei vaccini e delle	26 id. >	
2	212-171	76812	21. Griese Richard, a Berlino	soluzioni in genere Perfectionnements à la fabrication d'acide méta-iodo-ortho-oxychinolin-anasulfonique	16 maggio >	6
17	213-127	78387	22. Krefelder Seifenfabrik Stockhau- sen & Traiser, a Krefeld (Ger- mania)	Processo ed apparecchio per il raffreddamento di soluzioni di sapone	9 settembre »	1
23	213-182	78440	23. Lupieri Tiziano fu Antonio, a Genova. (Prolungamento)	Trasformazione degli olii al solfuro di carbo- nio in un prodotto stearico atto alla fab- bricazione delle candele	12 id. >	3
30	214-79	78715	24. Morani Fausto, a Roma. (Pro- lungamento)	Processo di fabbricazione del nero di acetilene	28 id. »	1
9	2.3-17	78246	25. Orljavacer Chemische Fabrik Ja- cob, Heinrich und Albert Müller, a Pakrac (Austria)	Procedimento per utilizzare vantaggiosamente i trucioli e la segatura di legno colla di- stillazione per fabbricare lo spirito di le- gno, l'acido acetico, l'acetone ed un surro- gato dello spodio	12 agosto >	15
4.	212-202	77333	26. Pagniez Auguste, a Caudry (Francia)	Appareil pour la carbonatation ou la sulfita- tion continue. (Rivendicazione di prio- rità dal 7 ottobre 1904)	12 giugno >	15
14:	213-82	77980	27. Paoloni Arturo e la Società ita- liana dei forni elettrici, a Roma	Procedimento elettrotermico per la produzione degli ossidi alcalini ed alcalino-terrosi mediante uno speciale forno a resistenza superficiale	2 agosto >	3

=						4
	ATTESTA'		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	privativ Igament
Glorns dal rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
14	213-81	77 555	28. Restuccia Giovanni di Candeloro, Roccalumera (Messina)	Processo per l'estrazione dell'acido citrico di- rettamente dal succo delle esperidee in ge- nero	30 giugno 1905	1
10	213-48	78307	29. Rossi Giovanni Battista fu G. B. Cereseto Giovanni Battista fu Carlo e Castellucci Roberto, e Genova. (Prolungamento)	Apparecchio e procedimento Excelsior per la estrazione del cremore di tartaro dalle vinacce, sistema G. B. Rossi	30 agosto	1
18	213-136	78190	30. Schneider Ferdinand, a Fulda (Germania)	Polvere da coherer esplosiva. (Rivendicazione di priorità dal 27 ottobre 1904)	22 id. >	1
28	214-63	78657	31. Schulze Hermann, a Bernburg (Germania). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour la régenération de la baryte, de la strontiane et autres sub- stances	25 settembre >	<u>)</u> 3
26	214-21	77605	32. Società Jules Jean & C.ie e Ra- verat Georges, a Parigi	Procédé de récupération des vapeurs de dis- solvants volatils, pures ou mélangés à d'autres gaz ou vapeurs	.26 giugno	3,.
23	213-179	78437	33. Società Italiana di Elettrochimica, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Fabrication industrielle de l'acide chlorhy- drique pour la combinaison du chlore et de l'hydrogène	11 settembre >	1
23	213-189	78448	34. Società Italiana Vinalcre per la produzione diretta dalle vinacce dell'alcool a 93°, 95° e del cremortartaro raffinato, a Firenze (Prolungamento)	Apparecchio Ciapetti per la distillazione di- retta continua delle vinacce, vini, mosti fermentati, ecc. per ottenere alcool indu- striale a 93°-95° in vista dello sfrutta- mento in grande dei residui della vinifica- zione	12 id.	5
7	212-238	78219	35. Stead John Christopher, a Londra	Perfezionamenti nella produzione e ricupera- zione dell'anidride carbonica dei prodotti della combustione o da altre miscele gas- sose. (Rivendicazione di priorità dal 30 agosto 1904)	25 agosto »	6
			XXV. Industrie diverse e miscellanea			
19	213-143	79411	l. Gallini & Tamagni (Ditta), a Mi- lano	Processo per ottenere isolatori per elettricità, sia in lastre che in forme determinate, dischi per grammofoni, zoonofoni, grafofoni, oggetti di chincaglieria in genere, piastrelle liscie od impresse a disegni per la pavimentazione ed il rivestimento dei ponti e paratie interne delle navi	30 agosto 1905	1
25	213-243	78350	2. International Cigar Machinery Company, a New-York	Perfezionamenti nelle macchine per far sigari	5 settembre >	6
24	213-214	78519	3. Majoli Umberto, a Bologna	Apparecchio fonografico con orologio, barometro, ad uso di pubblica réclame parlata	14 id. >	2
24	213-207	73490	4. Società Zieger & Wiegand, a Leipzig-Plagwitz, Sassonia (Germania) (Prolungamento)	Perfectionnement apporté à la fabrication d'objets en caoutchouc sans couture	14 id. >	- 6
26	214-28	78379	5. von Stechow Karl, a Wiesbaden (Germania). (Attestato completivo)	Processo per la purificazione del caucciù di qualsiasi qualità	6 id.	-
12	213-69	7832	6. Walton Frederick John e Rogers Longinus Vivian, a Londra.	Tableau indicateur à changements automa- tiques	1 id. >	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1905.

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di privativa	16 47	141 12 94	234 28 141 -
	'importazione e con riven- di privativa e di priorità completivi		47 10	47 10
		156	304	460

Roma, 23 novembre 1905.

Il direttore capo della divisione I: S. OTTOLENGHI.